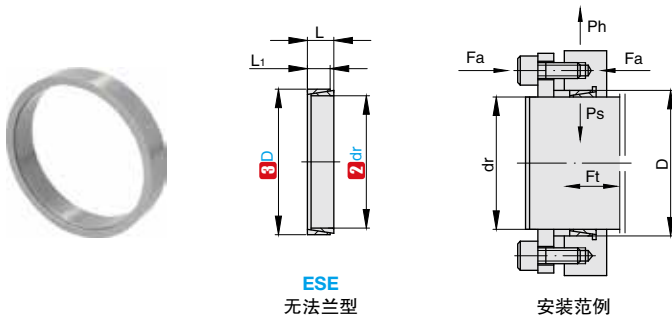


无法兰型

产品特点：结构简单紧凑，不需要大的安装控件，完全环装无开口，动平衡性能好，可多组组合使用。



ESE
无法兰型

安装范例

主体材质	表面处理
45#	光饰

▲ 若有特殊需求，可提供 45# 无电解镀锌、SUS304 材质的同规格产品，具体请与销售人员联系。

▲ 符合国标 JB/T 7934-1999 Z1 胀紧套标准

订购编号示例 1 代号 - 2 内径 dr × 3 外径 D
ESE - 10 × 13

1 代号	主要尺寸				当 pt=100Mpa 时的额定负荷	
	内径	外径	L	L1	传递轴向力 (kN)	扭矩 (N·m)
	2 dr	3 D			Ft	Mt
ESE	8	11	4.5	3.7	1.06	4.2
	9	12			1.29	5.8
	10	13			1.53	7.6
	12	15			1.65	9.9
	13	16			1.76	11.5
	14	18	6.3	5.3	2.70	18.9
	15	19			2.94	22.1
	16	20			3.18	25.4
	17	21			3.29	28
	18	22			3.53	31.8
	19	24			3.76	35.8
	20	25			4	4
	22	26			4.5	5
	25	30			5	60
	28	32			5.6	80
	30	35	6	90		
	32	36	6.4	100		
	35	40	7	6	8.2	150
	40	45	8	6.6	9.9	200
	45	52	10	8.6	14.6	330
	50	57			16.2	400
	55	62			17.8	490
	60	68			23.5	700
	65	73			25.6	830
	70	79	14	12.2	32	1120
	75	84			34.4	1290
	80	91			45	1810
	85	96	17	15	48	2040
	90	101			51	2290
	95	106			54	2550
100	114	70			3500	
105	119	73.2			3820	
110	124	21	18.7	77	4250	
120	134			84	5050	
125	139			92	5750	
130	148			124	8050	
140	158			28	25.3	134
150	168	143	10700			

▲ 与胀紧套连接的轴和孔精度在内径小于等于 38 时分别为 h6 和 H7，在内径大于等于 10 时分别为 h8 和 H8